

排污许可证执行报告

(季报)

排污许可证编号：91410622MA3XAF5A1H002W

单位名称：中节能淇县水务有限公司一城北厂

报告时段：2020年第03季

法定代表人（实际负责人）：栾海桥

技术负责人：徐志会

固定电话：0392-6867558

移动电话：13839218306

排污单位名称（盖章）

报告日期：2020年11月19日

实际排放情况及达标判定分析

(一) 实际排放量信息

表 1-1 废气排放量

排放口类型	排放口编码	排放口名称	污染物	实际排放量 (吨)				备注
				7月份	8月份	9月份	季度合计	
其他合计			臭气浓度			16	16	此数据为废气浓度, 每半年检测一次
			硫化氢			0.038	0.038	此数据为废气浓度, 每半年检测一次
			甲烷			0.000621	0.000621	此数据为废气浓度, 一年检测一次
			氨(氨气)			0.24	0.24	此数据为废气浓度, 每半年检测一次
全厂合计			NOx				0	
			VOCs				0	
			颗粒物				0	
			SO2				0	

表 1-2 废水排放量

排放口类型	排放方式	排放口编码	排放口名称	污染物	实际排放量 (吨)				备注
					7月份	8月份	9月份	季度合计	
主要排放口	直接排放	DW001	城北厂总排口	石油类	0.24	0.17	0.26	0.67	
				色度	4	6	7	/	(倍)

			氨氮 (NH ₃ -N)	0.03	0.04	0.04	0.11	
			六价铬				0	未检出
			悬浮物	0.45	0.53	0.41	1.39	
			化学需氧量	9.30	8.72	7.14	25.16	
			溶解氧	0.33	0.41	0.33	1.07	
			苯胺类				0	未检出
			总汞		0	0.0001	0.0001	7月未检出
			总铅	0			0	8月、9月未检出
			pH 值	7.57	8.27	7.51	/	(无量纲)
			五日生化需氧量	2.73	3.29	3.01	9.03	
			水温	17.5	17.48	17.51	/	
			阴离子表面活性剂			0.14	0.14	
			总砷			0.0002	0.0002	7月、8月未检出
			总铬				0	未检出
			硫化物				0	未检出
			总氮 (以 N 计)	3.60	4.35	3.49	11.44	
			总镉	0	0		0	9月未检出
			总磷 (以 P 计)	0.08	0.09	0.08	0.25	
			粪大肠菌群			270	270	(CFU/L)

全厂直接排放合计	苯胺类				0	
	氨氮 (NH ₃ -N)	0.03	0.04	0.04	0.11	
	总铅	0			0	
	pH 值				/	
	五日生化需氧量	2.73	3.29	3.01	9.03	
	总砷			0.0002	0.0002	
	溶解氧	0.33	0.41	0.33	1.07	
	石油类	0.24	0.17	0.26	0.67	
	化学需氧量	9.3	8.72	7.14	25.16	
	硫化物	0		0	0	
	色度				/	
	水温				/	
	总磷 (以 P 计)	0.08	0.09	0.08	0.25	
	阴离子表面活性剂	0		0.14	0.14	
	六价铬	0	0	0	0	
	粪大肠菌群	0		270	270	
	悬浮物	0.45	0.53	0.41	1.39	
	总汞	0	0	0.0001	0.0001	
总氮 (以 N 计)	3.6	4.35	3.49	11.44		

	总镉	0	0		0	
	总铬	0			0	

注：实际排放量指报告执行期内实际排放量

（二）超标排放信息

表 2-1 有组织废气污染物超标时段小时均值报表

超标时段	生产设施编号	排放口编号	超标污染物种类	实际排放浓度 (折标, mg/m ³)	超标原因说明

表 2-2 废水污染物超标时段日均值报表

超标时段	排放口编号	超标污染物种类	实际排放浓度 (折标, mg/L)	超标原因说明

（三）污染治理设施异常运转信息

表 3-1 废气污染治理设施异常情况汇总表

(超标时段)	故障设施	故障原因	各排放因子浓度 (mg/m ³)		应对措施
			污染因子	排放范围	
开始时段-结束时段					

（四）结论

根据自行监测结果说明污染物实际排放浓度和排放量均达标。我公司按照排污许可证要求检测项目，委托河南信环保检测有限公司对废水第三季度进行检测，分别于 2020 年 7 月 21 日，8 月 31 日，10 月 5 日出具检测报告全部达标。